Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/003,905	SCOTT ET

SCOTT ET AL.

Examiner Paul Gurzo

2881

Rejected Allowed

-	(Through num ral) Canc lled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

	Α	Appeal
	0	Objected

		L_,	<u>L</u>				_		L	L
CI	aim					Dat	e_			
1	S N O Original	7	11		Ī		Γ		Г	Γ
Final	: ق	100	tio.	1	1	]				1
i Ē	jä	73 02	1	1	1		1	1		1
1	100	77	M.	Į	1		1			1
	G	1	1	•	1	1	1-		1	_
	2	1	i	1	Τ-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>  -                                    </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>
<u> </u>	3	H	H	-	1-	1-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	$\vdash$
-	4	+	╁╋		<del>                                     </del>	-	-	+-	+-	╁╌
-	5	+	++	-	$\vdash$	-	┢	├-	╁	┢
-	6	H	╁╂	-	┼─	-	├	$\vdash$	-	$\vdash$
	5 6 7	H	╁	⊢	┢	┼	+-		├	├
-	8	Н	╁╂╴	-	-	-	-	-	-	╁─
<b> </b>	9	H	╁	┝	├	-	╁╌	-	├-	-
	10	+	₩		┝.	├	├		<b>├</b> ─	├
-	10	-	╫		<del> </del>	-	├			├-
-	17	$\vdash$	#	<u> </u>	⊢-	$\vdash$		├-	<del> </del>	<b> </b>
	10 11 12 13 14 15 16 17	$\vdash \vdash$	1		⊢-	-	<u> </u>		<del> </del> —	<b>!</b>
	13	Н	V	L_	<u> </u>	↓_	↓_	↓_	<del>  -</del>	<u> </u>
<u> </u>	(14)	Ш	0	L	_	L	<u> </u>	L	<del> </del>	<u> </u>
<u></u>	15	$oxedsymbol{\perp}$	=		_	<u></u>	_		<u></u>	L_
L_	16		=		_	L	_	L		L
L_	17	Ц	=	L	_					
	18		11							
	(3)		~				] _		J	Γ
	20	П	П					1		
	21									
	22				1					
	23	$\Box$	1	_	_	✝	_	1-	<u> </u>	
	24			_	_	1	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	-
	25	H		_	<u> </u>	┼─	<u> </u>	1-	<u> </u>	-
-	26	H	++-		-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	┢	-
-	27	Н	╁			-	-	-		-
-	28	$\vdash$	H	_	-	├		├		
	29	$\dashv$	++-		-		-	-	┢	
-	29		Н			-		├	-	<u> </u>
<b></b> -	30	-	H		<u> </u>	-	-	├	-	-
	31	$\dashv$	1			-	-	<del> </del>	-	-
	32	Н	Ю,		١	-	-	<del> </del>	<b>-</b>	-
<u> </u>			**		ļ	-	├—	-		├-
-	34	_	=	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	35	1	Ξ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	36 (37) 38	-1	Ξ	_		<u> </u> _		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	CD	1	1		L.	<u> </u>	L_	_	L	<u> </u>
	38	1	Ш		L	L.	<u></u>	L_		L
	39			_		L	L			<u>.</u>
	40	$\perp$				L_	Ĺ			
	41	T								
	42	$\mathbf{I}$								
	43	T								
	44	T		_						
	45	T		_	_	$\overline{}$				_
	46	1	H			_	$\vdash$			<u> </u>
	46 47	1	-#		_	_	-	$\vdash$	_	$\vdash$
	48	1			_		-	-		-
	49	+	-		_	$\vdash$	-	$\vdash$		
-	50	1		-		-	-	-		
Ь	50	<u>v</u>				L		ــــا	نـــا	L

			_		_					
CI	aim	۱_	т—	,		Dat	e	,		,
Final	aim leuisino 52 53 54	1.	3000				! ! !			
	1	1	1		┢	-	-	-		-
	52	7	7	├-	╁	╁╌	-	-	-	-
	53	1	H		$\vdash$	<del>  -</del>	-	-	-	<del>                                     </del>
	54	1	+	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-	-
	54 (58)	1			_				-	-
	56	1	1	T-	$\vdash$	T	1			$\vdash$
	57	$\Box$								
	58		$\Pi$							
	59	$\prod$								
L	60									
L	60 <b>(61)</b>	L		L	L_	L	L			L_
L	62	Ц_	Ц	L_	L	L_		<u> </u>	_	L_
L	62 63 64)	Ш	4	L_	L_	L_	_	L	L_	L
<u> </u>	(4)	ot	$\sqcup$	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	65	4	$\Box$	ļ	ļ		┞-	<u> </u>	L	
	66	4	$\Box$		-	-	ļ	<u> </u>		L_
L	67	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├_	-	<u> </u>
<u> </u>	68 69	+	$\vdash$			-		<u> </u>	-	├-
	70	H		$\vdash$	├		├	-	-	
	(T)	+	$\vdash$	-	┝	-	-	-	-	-
	72	╁	Н	-		-	-	_		
	72 73 (74) 75	+		-	-	-	-		-	
	(7 <u>A</u> )	+	1	-	-		-	-	-	
	75	+	1	_	-	-			$\vdash$	
	76	1	1	-			1	-	_	
	77	1	1				_	$\vdash$	_	
	78	1	1			-		-		
	70	Т	7							
	80 (81)		$\mathbf{I}$							
	(81)		$\mathbf{L}$							
L	82	$\perp$	L		L.		L			
	83		L	_		L_				
ļ	84	$\perp$	1	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	L_	_	
	85	_1	4	L	<u> </u>	L.	L_	_		Щ
	86	_	1	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	87	-	4	_	<u> </u>	<u> </u>		-		-
	88	-1	+			<u> </u>	-		ļ	$\vdash$
	89 90	_	+	-	<u> </u>	-	-			-
	91	-	+	-	├	-	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$
	(92)		+	-	$\vdash$	-		-	$\vdash$	
	3	$\dashv$	+		<del> </del>	-	-	-	-	$\vdash$
	94	1	+	-	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	$\dashv$
	95	-#	+	-	<del> </del>	-	-		<u> </u>	
	96	-	+	-	<del> </del>		$\vdash$	-	$\vdash \neg$	
	97	-	+	-		$\vdash$				$\vdash \dashv$
	98	7	+	М			_			
	99	-	1				_			
	400	-				_	_	_		

_			_	_		_	ل	L	٠					l	_	L						j	
<u></u>	aim	T-	_	_		—	Dat					7	CI	aim	Τ			_	Dat				_
<u> </u>		-	1	1	r –	1	Tal	Ť	_	Т	т-	1	<u> </u>		च	مأذ	r –	r -	Jal	_	т-		_
5	la l	1.	.	~			1	}	1	1		1	<del>-6</del>	<u>a</u>	13				1	}		1	1
<u> </u>	Original	2		6	1	1		1	1	1		1	Final	Original		03		1	1	1		}	1
-	Ō	C	永	B	1	1		1	}		1		-	Ō	だ	$\varphi$ 5		1	1	}			1
	(D)	1		Ĭ	-	+	+-	+-	+-	-	+	1		101	ų Vi	1	-	-	-	-	+-	-	-
	52	Ť	+	Ť	-	╁	╁╌	+-	-	-	┿	1		102	1	10	-	-	├─	-	├	-	-
	53	1	+	t		$\vdash$	+-	<del>                                     </del>	+-	1	+-	1		103	1	H	-	┝	-	├		-	┢─
_	54	H	+	r	-	1	$\dagger$	1	+	†-	<del>                                     </del>	1		104	+	1	-	-	$\vdash$		╁	-	╁─
	<b>E</b>		+	H	-	+	<del>                                     </del>	$\vdash$		1-	+-	1		105	+	H		-	+-	┢	<del> </del>	-	<del>                                     </del>
_	56	H	1	r	-	<del>                                     </del>	<u> </u>	+-		+-	╁╴	1		(100)	1	J	-	-		-	┢	-	-
_	57	H	+	H	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┼~	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	1	-	107		Y	-	-	-	-		-	-
	58	H	Ħ	Η	-	+-	<b>-</b>	_	$\vdash$	-	1	1		108	_		-	-	_	<del>                                     </del>	-		-
_	59	H	11	r	-	+-	$\dagger$	+-	-	$\vdash$	1	1		109	$\vdash$	-	-	-	-	-	-	-	-
_	60	1	+	r		+-	$\dagger$	$\vdash$	-	-	-	1		110	-	-	-	_	-	+-	-	-	-
_	(61)	Ħ	+	r	_	+-	1	1		+	$\vdash$	1		111	<u> </u>	_	<del>  -</del>		Η-	-	$\vdash$		-
_	62	H	+	t		1	$t^-$	1	1	<del>                                     </del>	+-	1		112	<u> </u>	_	_	<del> </del>	<del>                                     </del>	t —	_	-	-
	63	$\dagger$	$^{\dagger}$	t	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	1-	+-	1		113	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	_		$\vdash$	1	_
_	64)	ı	+	t	-	1		t-		1	$\vdash$	1	—	114	1	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	_		1	-	<del>                                     </del>
	65	Γt	1	t		1	1	1	1	T-	1	1		115	$\vdash$	-	_	-	1				<u> </u>
_	66	H	†	t		1	-	<del> </del>		$\vdash$		1 :		116	-	-	-	_	-	1	-		
_	67	Ħ	+	1	<del>                                     </del>	1-	-	1		1	Т	1		117	1	$\vdash$	<del>                                     </del>			_	$\vdash$		_
	68	Ħ	$^{+}$	1			$\vdash$				1	1		118				-	_		$\vdash$		
	69		T			1-	1	-		1	$\vdash$	1	_	119	_	<u>Γ</u>		_	_	_	_	_	
_	70	1	1	7			1				1	1		120	1	_		_	_			_	
	00	1	T	1		Т	1	T	$\Gamma$		$\top$	1		121		$\vdash$							
	72	1	1	1		1		T	Т			1		122									
	73	1	T	1			1			Г	1	1		123	$I^-$			$\Box$	_				
	(74)	T		1		Г						1		124	T					_			
	75	1	T	Ţ										125									
	76	1	T	T		П		1		П				126	_			_			Г		
	77	1	T	Τ					Γ		$\Box$	]		127			Г		_				
	78	1	T	T								]		128								_	
	79		T.	Г		Г						]		129									
	80	1						Π				]		130									
	(81)		$\prod$					Ĺ			L	]		131	L			Ĺ			L		
	82		$\prod$	L		L					L	]		132	L								
	83			Ĺ										133						L.			
	84			Ĺ										134									
	85		Ľ	Ĺ					L		L			135									
	86		L	Ĺ						L		] ]		136									
	87		L	L		_			L		L		]	137		L				L	_		
	88		L	L	<u> </u>		L		<u></u>					138									
_]	89		L					L		L				139					L			L	
	90		L									]		140					L				
	91 (9)			L		_			Ĺ	L			]	141						L			
_]		_	L	Ц		_	L	L		1_	Ĺ		]	142									
_	(B3)		1	1		<u>L</u>	L	_	L	L	_	[ ]	]	143	<u> </u>	<u></u>	L.	L_	_	L			
_]	94	_	L	1		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.		]	144						L			
_]	95		L	1		<u></u>			_	L	L		]	145									
_	96		1	$\prod$		L.		L	L					146	L								
┙	97		L	Ц		L	_	L_	L	L	L			147									
_	98	_,i	1	Ц		<u> </u>	<u></u>	L	_	_	_		]	148									
_	99	_1	L,	Ц		L		<u> </u>		<u> </u>	L_			149						L			
_]	100	V	1			L_	L		L.	L	$\mathbb{L}_{-}$			150	L		L		لسا	L			
															_								